

Philips Signage Solutions  
Multipeksskärm

65-tums

Drivs av Android  
Multipekning

## Interaktiv klassrumsskärm

Med multitouch-teknik

Maximera engagemang och inspirera till samarbete med en interaktiv Philips T-Line-skärm. De här Android-drivna skärmarna med ett härdat antireflexglas är gjorda för att klara av hög daglig användning och har upp till 20 tryckpunkter.

### Smart och kraftfull

- Härdat antireflexglas
- OPS-plats gör det möjligt att bädda in datorn utan kablar
- Inbyggt whiteboard-läge
- Trådlös skärmdelning och avancerat samarbete
- Pekram utan mellanrum

### Interaktiv och samarbetsvillig

- Använd, övervaka och underhåll med CMND & Control
- Multipeksteknik med 20 tryckpunkter
- Avancerad IR-pekskärm med mindre, smalare ramar
- Android: Kör din egen app eller välj din favoritapp



65BDL3652T

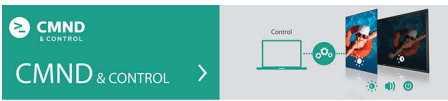
**PHILIPS**

# Funktioner

## Drivs av Android

Med Android OS inbyggt i skärmen kan du kan arbeta med de mest utvecklade operativsystemen i världen och spara din egen app direkt på skärmen. Eller så väljer du från det stora biblioteket med Android-appar och spelar upp innehåll från det. Med det inbyggda schemat kan du dagdela apparna och innehållet baserat på kund och tid på dagen. Med funktionen för automatisk riktning är det lika enkelt att visa innehållet i stående eller liggande läge som att stänga av bildskärmen.

## CMND & Control

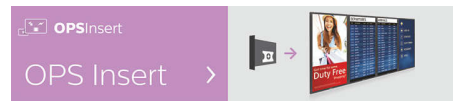


Kör ditt skärmnätverk över en lokal anslutning (LAN). Med CMND & Control kan du utföra viktiga funktioner som att kontrollera ingångar och övervaka skärmstatus. Oavsett om du hanterar en skärm eller hundra.

## Multipeksteknik

Skapa en minnesvärd interaktiv upplevelse med upp till 20 tryckpunkter samtidigt. Den här skärmen är perfekt för samarbets- och tävlingsapplikationer och ser till att din publik kan ta del av innehållet, vilket gör den perfekt för utbildning, offentliga lokaler, företag, hotellbranschen och försäljningsbranschen. Pekpanelen är HID-kompatibel, vilket ger sann plug-and-play.

## OPS-plats



Integrera en dator eller en Android-driven CRD50-modul direkt med din Philips Professional Display. OPS-platsen innehåller alla anslutningar du behöver för att köra din OPS-lösning, inklusive en strömkälla.

## Inbyggt whiteboard-läge

Inspirera till smidiga samarbeten med whiteboardläget. Aktivera den här funktionen för att förvandla skärmen till en tom duk som flera användare kan rita på med fingret eller särskilda skärmpennor. Allt på skärmen kan därefter sparas för enkel utskrift eller fildelning.

## Trådlös skärmdelning

Visa fyra flöden på en skärm. Trådlös skärmdelning gör att du kan ansluta flera enheter samtidigt för snabbt innehållsbyte när du behöver det. Använd ditt befintliga Wi-Fi-nätverk för att omedelbart och säkert ansluta enheter, eller använd våra HDMI Interact-donglar (tillval) för att casta direkt på skärmen utan att du behöver ansluta till ditt skyddade nätverk.



# Specifikationer

## Bild/visning

- Diagonal skärmstorlek (metrisk): 163.9 cm
- Diagonal skärmstorlek (tum): 64.5 tum
- Bildförhållande: 16:9
- Skärmupplösning: 3 840 x 2 160
- Bildpunktavstånd: 0,372 x 0,372 mm
- Optimal upplösning: 3 840 x 2 160 vid 60 Hz
- Ljusstyrka: 420 cd/m<sup>2</sup>
- Antal färger: 1,07 miljarder
- Kontrastförhållande (medel): 1300:1
- Dynamiskt kontrastförhållande: 500 000:1
- Svarstid (medel): 9 ms
- Synfältsvinkel (horisontell): 178 grader
- Synfältsvinkel (vertikal): 178 grader
- Bildförbättring: 3:2-2:2 filmdetektering, 3D-kamfilter, Rörelsekompenenserad videobearbetning, Progressive Scan, 3D MA-videobearbetning, Dynamisk kontrastförbättring
- Ytbehandling: Antireflekterande ytskikt
- Panelteknik: IPS
- Operativsystem: Android 9

## Anslutningar

- Ljudutgång: 3,5 mm-uttag (x2)
- Videoingång: Display Port 1.2 (x1), DVI-I (x 1), HDMI 2.0 (x2), HDMI 2.0 (x4), USB 2.0 (x2), USB 3.0 (x2), USB-C
- Ljudingång: 3,5 mm-uttag (x1)
- Andra anslutningar: OPS, Micro-SD
- Video output (Videoutgång): DisplayPort 1.2 (x1), DVI-D (x1), USB 2.0 (x2), HDMI 2.0 (x2)
- Extern kontroll: IR (in/ut) 3,5 mm-uttag, RJ45, RS232C (in/ut) 2,5 mm-uttag

## Bekvämlighet

- Placering: Stående (12/7 ), Liggande (18/7 )
- Skärmläckarfunktioner: Pixelskift, låg ljusstyrka
- Tangentbordskontroll: Dold, Läsbar
- Fjärrkontrollsignal: Läsbar
- Signalgenomkoppling: DisplayPort, RS232, IR Looptthrough

- Enkel installation: Smart-insats
- Energisparfunktioner: Smart Power
- Annan bekvämlighet: Bärhandtag
- Bildkvalitet: Avancerad färgkontroll
- Nätverksstyrning: RS232, RJ45

## Ljud

- Inbyggda högtalare: 2 x 20 W RMS

## Effekt

- Nätsström: 100 ~ 240 VAC, 50 ~ 60 Hz
- Förbrukning (medel): 175 W
- Förbrukning (max): 350 W
- Strömförbrukning i standby-läge: < 0,5 W
- Strömsparfunktioner: Smart Power
- Energiklass: G

## Bildskärmsupplösningar som stöds

- Datorformat: 640 x 350, 70 Hz, 640 x 480, 60, 67, 72, 75 Hz, 800 x 600, 56, 60, 72, 75 Hz, 832 x 624, 75 Hz, 848 x 480, 60 Hz, 960 x 720, 75 Hz, 1024 x 768, 60,70 Hz, 1 152 x 864, 60, 70, 75 Hz, 1 152 x 900, 66 Hz, 1 280 x 720, 60, 70 Hz, 1 280 x 768, 60 Hz, 75 Hz, 1 280 x 800, 60, 75 Hz, 1 280 x 960, 60 Hz, 1 280 x 1 024, 60, 67, 75 Hz, 1360 x 768, 60 Hz, 1366 x 768, 60 Hz, 1 400 x 1050, 60, 75 Hz, 1440 x 900, 60, 75 Hz, 1 440 x 1 050, 60 Hz, 1 600 x 900, 60 Hz, 1 600 x 1 200, 60Hz, 1 680 x 1050, 60 Hz, 1920 x 1080, 60 Hz, 1 920 x 1 200, 60 Hz, 3 840 x 2 160, 24, 25, 30, 60 Hz
- Videoformat: 480 bpkt, 60 Hz, 576 bpkt, 50 Hz, 720 bpkt, 60 Hz, 720p, 50, 60Hz, 1080i, 50, 60Hz, 1080p, 50, 60 Hz, 4 000 x 2 000

## Mått

- Fäste för Smart-insats: 100 x 100 mm, 6x M4L6
- Bredd: 1 494,30 mm
- Produktvikt: 43,6 kg
- Höjd: 869,40 mm
- Djup: 80,2 mm (D vid väggfäste)/106,8 mm (D vid högtalarskydd) mm

- Bredd (tum): 58,83 tum
- Höjd (tum): 34,23 tum
- Väggfäste: 400 (H) x 400 (V), M8
- Djup (tum): 3.16(D@wall mount) / 4.20 (D@speaker cover) tum
- Rambredd: 17,8 mm (jämnt)
- Produktvikt (i lbs): 96,12 lb

## Driftförhållanden

- Höjd: 0 ~ 3 000 m
- Temperaturintervall (drift): 0 ~ 40 °C
- MTBF: 50 000 timmar
- Relativ luftfuktighet: 20~80% (drift), 5~95 % (förvaring) %
- Temperaturintervall (förvaring): -20 ~ 60 °C

## Multimedietillämpningar

- USB-uppspelning, video: ASF, AVI, DAT, FLV, MKV, MP4, MPEG, MPG, TS, VOB, WEBM, WMV
- USB-uppspelning, bild: BMP, JPEG, JPG, PNG
- USB-uppspelning, ljud: AAC, M4A, MP3, WMA

## Intern spelare

- CPU: MTK5680
- Processor: DDR4 4 GB
- Minne: 4 GB RAM
- Förvaring: 32 GB eMMC
- Wi-Fi: AP (WC0SR2511-88112BU), STA (WCT5GM2511MT7668AU)

## Tillbehör

- Tillbehör som medföljer: Rengöringsduk (x1), DVI-D-kabel (1,8 m), M2-skruv (x2), M3-skruv (x2), Philips-logotyp (x1), Seriekopplad RS232-kabel, Pekpenna (x2), Touch USB (x1), USB-skydd (x1), AC-nätkabel, Batterier för fjärrkontrollen, HDMI-kabel, IR-sensorkabel (1,8 m) (x1), Snabbstartsguide (x1), Fjärrkontroll (x1), RS232-kabel
- Extra tillbehör: Interact-donglar

# Specifikationer

## Övrigt

- OSD-språk (On-screen Display): Arabiska, Nederländska, Danska, Engelska, Franska, Finnish, Tyska, Italienska, Japanska, Norska, Polera, Portugisiska, Ryska, Spanska, Svenska, kinesiska (förenklad), Turkiska, Traditionell kinesiska
- Garanti: 5 års garanti
- Myndighetsgodkännande: CE, FCC, klass A, RoHS,

CB, BSMI, EAC, EMF, PSB, ETL

## Interaktivitet

- Multipeksteknik: Infraröd pekskärm utan mellanrum
- Tryckpunkter: 20 samtidiga tryckpunkter
- Plug-and-play: HID-kompatibel
- Skyddsglas: Icke-bländande, Härdat säkerhetsglas



Publiceringsdatum  
2024-11-04

Version: 2.2.1

EAN: 87 12581 78195 8

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips N.V. eller sina respektive ägare.

[www.philips.com](http://www.philips.com)